## ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION			
O.I.P.E. CLASSIFIER			
FORMALITY REVIEW	c. T,	936	02/27/11
RESPONSE FORMALITY REVIEW	Selo	1091	6-07-01
		-	1

## **INDEX OF CLAIMS**

Paineted	N Non-elected
Rejected	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
= Allowed	IInterference
— (Through numeral) Canceled	A Appeal
÷ Restricted	O Objected

							•	-	١,	1110	ugi				Daci	rint	hod				0			••••	
		,					•	÷	•••	• • • • • •	•••••	•••••	••••	1	1651	HU	1				U	•••••	••••	•••••	•••
_	4	7	2	_		_						_		_		~	$\mathcal{F}_{\mathcal{L}}$	`							
Claim	Ŀ	Ľ	2	_			D	ate	<u> </u>					Cla	im	K	13	_		Date	9				_
ାଳ'	1	۱	`	1			ļ	1				i			ਛੂ`	K	17			- 1					
ᇷᇦ	N	3	$\leq$	1				١	ŀ		- 1			듛	į	6					- 1	- 1	-		
Final Original	ò	¥	S	+	.				-		ı	I		Final	Original	6	V	1_		_ J	_				_
नि	٦	П	1	t	_		Τ	7							51	abla	7	П			$\neg$	T	T	T	
-   }	Н	Н	t	t	-		t	┪	-+	_	_		$\neg$		52	i	$\mathbf{I}$	Ħ			_	一	_	寸	
	Н	Н	+	t	$\dashv$	_	╁	$\dashv$	$\dashv$				$\dashv$	_	53	H	H	H	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	十	_
	₽	Ц	4	1	_		Ļ	4	$\dashv$	-	-	_		<u> </u>	—	1	H	┝	$\dashv$	-			-+	-+	-
_ 1 1	L	1	4	4	_		╀		_		-	_		<b> </b>	54	H	╂	H	-				$\dashv$	$\dashv$	_
111	L	Ц	┙	1	_	_	L			_		_	_		55	Н	Ш			$\dashv$		_	-	-	_
<b>'</b> T4	ı	H	1	l											56	Ш	Ш			_			_	_	
17	Γ	П	1	T			Γ								57		М	$\angle$							_
ব	₹	Ħ	7	1			T	$\neg$	$\neg$						58	1	IV	1		П		ĹŢ	_T	[	
13	۲	Ħ	†	t			t	7				$\neg$		_	59	_	Ĺ	Π	Г	$\Box$			$\neg$	$\neg$	
	t	H	+	†	-	_	t	ᅥ		$\dashv$	$\neg$	$\neg$	_	<u> </u>	60	Г	Т	T	_	$\sqcap$		$\Box$	7	$\dashv$	
10	۲	H	+	+	-	-	+	-		-	-		$\dashv$	-	61	Н	1	t	_	$\vdash$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	_	
- #	╀	H	+	+		_	╀	-	$\dashv$	-	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	62	-	1	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash \uparrow$	$\dashv$	+	_
8	+	H	+	4	_	_	╀	-		-	_	-	-	$\vdash$	63	-	$\vdash$	+-		$\vdash$		-	+	+	-
<u> </u>	L	Н	1	4			1	_					Щ	<u> </u>	+		├-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	_		$\dashv$	-+	
W	1	Ц	1	1			L	_						<u> </u> _	64	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\sqcup$	_		4	-	_
1	L	Ц	1	1			L							<u> </u>	65	<u> </u>	ļ.	_	<u> </u>				_	_	
16	Ĺ					Ŀ	1	_]							66	<u> </u>	$\perp$	<u> </u>		Ш			_		_
I	[]	П	Т	Ţ			Γ							L	67				_	Ш					
1	7	Γ	1	1			T								68	Γ		$\prod_{i=1}^{n}$	L						_
1	۲	П	1	1		Т	Ť	$\neg$				Г	_		69										
4	╁	H	t	1		-	t	_		$\vdash$				<u> </u>	70	$\vdash$	1-					$\vdash$	コ		
	+	H	H	4		-	+	_	_		-	<del> </del>	-	$\vdash$		╁	$\vdash$	┼	-	Н	-	┝╌┤	$\dashv$	-	-
141	Ļ	L	Н	1		-	+	_		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-	<u> </u>	71	+	+	+-	-	$\vdash\vdash$	_	┝╼┤		-	_
4	L	L	Ц	1	_	_	1	_	_			_	<u> </u>	$\vdash$	72		1-		-	Ш	_	$\vdash \vdash$		-	_
23	1	L	Ц			L	L			$oxed{oxed}$	L_		匚	L	73	-	1	1.	<u> </u>			$\sqcup$			
24	Т	Γ	П	1		Γ	Г	_							74	Ŀ	L	$\perp$				Ш			
Q#	1	Г	П	1	_	Г	T								75							T	[		L
1	ŧ	r	H	H		Τ	t			Т	Г	Г	<u> </u>		76	T	Т	Τ	Γ	Г		П	$\neg$	$\neg$	
<del>,  ][</del>	۲	H	Н	H		-	+		$\vdash$	<del>                                     </del>	_	Η-			77	+	T	T	1	T		П	$\dashv$	$\neg$	
	╀	H	Н	H		$\vdash$	+	-	-	-		┢	-	-	78	_	+-	+	$\vdash$	H	-	$\vdash \vdash$		-	-
- 138	1	ŀ	Н	Н		⊢	+			├-	├-	-		$\vdash$	-	+	╁	╁╾	┼	┼─	<del> </del>	$\vdash$			H
	4	L	Ц	Ц		<u> </u>	4	_	<u> </u>	⊢	Ŀ			<del> -</del>	79	-	+-	+	-	-	⊢	$\vdash$	_	$\dashv$	H
130	1	L	Ц	Ц	_	L	1		L-	<u> </u>	<u>_</u>	<b>L</b>	-	<u> </u>	80		+	+-	ـ	├-	<b>!</b>		$\dashv$		L
\ <b>\$</b> }	1	L		Ľ		L	⊥			_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	L	81	-	$\perp$	1	<u> </u>	<u> </u>	L_	$\sqcup$	Щ	Ш	L
\$2	1	ſ								Ĺ	L.				82	_	$\perp$			_	<u>_</u>	Ш		Щ	L
1	ıΤ	Г	П	П		Γ	T								83	Ţ	1	1	L	L				Ĺ	L
	1	١,	П	٦	_	T	T		Г		Г	T	Ĭ		84	Π									Ĺ
(3)	1	✓	ī	7	_	T	†		Г	П	_	Т			85	5		T	Г			П	П		Γ
36	ď	1	۲,	-	_	$\vdash$	+		$\vdash$	<del>                                     </del>	т	1	-		86		十	T				П	П	П	Г
37	-	t	Н	H	-	$\vdash$	+		$\vdash$	$\vdash$		╁			87	-	+-	+	†	t	$\vdash$	$\vdash$	М	H	Γ
38	_	+	$\vdash$	H	_	⊢	+			-	1	+	╁	-	88	-	+	+-	╁	+	1-	+	Н		H
	-	+	$\vdash$	ŀ	_	+	+		$\vdash$	-	-	1	$\vdash$	-	89		+	+-	$\vdash$	+	╁	$\vdash$	H	┝	H
39		1	┡	L	_	┡	4		$\vdash$	<del>  -</del>	₩	1	⊢	-	-	-	+	+-	┼	-	⊢-	╁	Н	$\vdash$	┝
40	1		L	L		L		_				1_			90	+-	4	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	L
41	īŢ	1		ſ		Γ	T				Ĭ	[			91		1		$\perp$	L	L			L	L
42	٠.	1	Т	t		†	†		Г		Π	Τ	T		92	2		Τ			Γ		П		
43		+	H	H		+	$^{+}$	-	$\vdash$	t	<del>                                     </del>	t	1		93	-	$\top$	$\top$	+-	Т	T	T	П	Г	Γ
		+	+	H		╁	+	_	╁	+-	1	+	+-	-	94	-	╁	+-	+	†	<del>                                     </del>	1	H	$\vdash$	t
44		4	1	ŀ		╄	4		⊢	╀	+-	+	┼	-	9:		+-	+-	+	╂	+-	$\vdash$	-	╁	۲
45	-	4	₽	ŀ	$\vdash$	╀	+		ـ		┼	+-	$\vdash$		-	-	+	+-	+-	+	+	+-	├-	$\vdash$	╁
46		_]	L	L	$oxed{oxed}$	┺	4		╙	╀	<u> </u>	┺	↓_	-	96		+	+-	4	٠.	┼-	-	$\vdash$	$\vdash$	H
VA)	þ	J		١	L			_	L			$\perp$	1_	lL	97		$\perp$	┸	1_	1	↓	Ľ.	↓_	<u> </u>	L
48	3	1	Γ	Ţ		Γ	Ī					$\Gamma$			98			Ĺ	$\perp$				<u>_</u>	$\perp$	L
49	ŧ١	1	1	Ī	7	Τ	7		Τ		1	Т		) [	99	9	T	I	1	1	$\prod$			Ĺ	ľ
50	-	j	٦	y	Т	+	7	_	1	1	$\top$	1	T	1	10	o	T	T	1	Т		$\top$	Г	Г	

Claim         Date           g         g           101         102           103         104           106         107           108         109           110         111           112         113           114         115           116         117           118         119           120         121           122         123           124         125           128         129           130         131           132         133           134         135           136         137           138         139           140         141           144         145           146         147           148         149           150         149		. 1	Date													
101	Cla	im	Date													
101	Final	Original														
102	F	$\rightarrow$	_	_	_			1	Ī	П						
104				_			T		T	П						
105	$\vdash$	103	╗			Т										
106		104	ᅥ			$\vdash$	T	1	Г							
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105				Г	Γ	Т	Ι							
108		106				Г	Γ									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 149		107														
110		108							L							
111																
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148			·													
113		-			_	L		_	_	L						
114		_					1_	_	丄	L						
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		-				<u> </u>	L	1	ļ	ļ		L				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_				_	<u> </u>	Ļ	1	ــ	_						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$		_		<u> </u>	├-	┡	<b>↓</b> _	╀	├-	_	_				
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_		_	<u> </u>	<u> </u>	╀	1	+	+-	├	_					
119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149	-	_		-		┼	+	+	+-	╄	-	-				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	-	$\vdash$	-	-	+-	╀	+-	╁	╁	┝	⊢				
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	-	Н	-	<u> </u>	╁╾	╀		+	╁╌	┝	-				
122	$\vdash$		_	-	ļ.	-	+	+	┼	₩	-	-				
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	+	L	├-	_	╀	╀	+	╀	├-	L	_				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	-	-	_	-	-	╀	+	╁╌	╁┈	┝	-				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$			-	⊢	+	╀	╁	╁	╀	-	┢				
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-		-	-	┞	⊬	╀	+-	╁	╁	-	-				
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-		┝	-	┝	+	╁	+-	╫	╁		┢				
128	$\vdash$				-	╁	+	+	+-	+-	$\vdash$	╁╴				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$				⊢	╁	╁	╁	+-	÷	┢	╁				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	-		╁	┢	+	+-	+	+	+	H	┢				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	+	<del>,                                     </del>	╁	H	╁	+	╁	+-	1	<u> </u>	T				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$		_	-	-	╁	+	╁	╅╴	+	-	t				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$			$\vdash$	t	+	+	+	1-	T	1	T				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-		+	$\vdash$	†	T	+	+	T	T	T	T				
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	T			$\vdash$	t	†	T	$\top$	1	Ť	T					
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		T	Ť	T	1	$\top$		T	Γ					
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148						T	Ι									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			Γ	1	Ι									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		Ŀ	L	Ι		Ι								
141 142 143 144 145 146 147 148				Ĺ		I	Ĺ			Ľ	L	L				
141 142 143 144 145 146 147 148		140				$\prod$	$\perp$	$\perp$	Ĺ	$\perp$						
143 144 145 146 147 148		14	1		Γ		Ι	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$\perp$	$\prod$	Ĺ	Ĺ				
143 144 145 146 147 148		142	2			Ι	Ι	Ι	Ι	$oxed{\mathbb{L}}$		L				
145 146 147 148		14	1			I	$\perp$			L		L				
146 147 148 149					L				Ĺ		L					
147 148 149					L	I	$\perp$	F	$\perp$		Ľ	1				
148				L			$\perp$	$\perp$	$\perp$	_	$\perp$	$\perp$				
149	L			L	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		┺	$\perp$				
150				1		L	$\perp$	4	$\bot$	$\perp$	$\perp$	1				
<u>                                      </u>	L	14	4_	L	1	1	4	4	4	+	+	+				
		15		1_		1					<u>L</u> .					

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(CEFT INSIDE)

**GEST AVAILABLE COPY**